Информация о порядке выполнения

технологических, технических и других мероприятий,

связанных с подключением к централизованной системе

водоотведения ОАО «ОЭЗ ППТ «Липецк».

|  |  |
| --- | --- |
| Форма заявки о подключении к централизованнойсистеме водоотведения  | <http://www.russez.ru/disclosure_information/oao_oez_ppt_lipetsk/r25037> |
| Перечень документов, представляемых одновременно с заявкой о подключении к централизованной системе водоотведения   | а) копии учредительных документов, а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление;б) нотариально заверенные копии правоустанавливающих документов на земельный участок;в) ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории;г) топографическая карта участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованная с эксплуатирующими организациями;д) информация о сроках строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию строящегося (реконструируемого) объекта;е) баланс водопотребления и водоотведения подключаемого объекта с указанием целей использования холодной воды и распределением объемов подключаемой нагрузки по целям использования, в том числе на пожаротушение, периодические нужды, заполнение и опорожнение бассейнов, прием поверхностных сточных вод;ж) сведения о составе и свойствах сточных вод, намеченных к отведению в централизованную систему водоотведения;з) сведения о назначении объекта, высоте и об этажности зданий, строений, сооружений. |
| Реквизиты нормативного правового акта,регламентирующего порядок действий заявителя ирегулируемой организации при подаче, приеме,обработке заявки о подключении к централизованнойсистеме водоотведения, принятии решения и уведомлении о принятом решении  | Постановление правительства РФ от 29 июля 2013 г. № 644 «Об утверждении правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесенииизменений в некоторые акты правительстваРоссийской Федерации» |
| Телефоны и адреса службы, ответственной за прием иобработку заявок о подключении к централизованнойсистеме водоотведения  | Энергетический отдел управления эксплуатации(4742) 51-53-40(4742) 51-52-28 |